



Informe de Tormenta del Miércoles 19 de Octubre de 2016

- **Inicio de los vuelos:** No se realizaron vuelos.
- **Finalización de los vuelos:** No se realizaron vuelos.
- **Total de células de tormenta observadas:** Se observó nubosidad estratiforme, no distinguiéndose células de tormenta dentro de ella.
- **Total de células de tormenta sembradas por aviones:** No se sembraron células de tormenta.
- **Total de horas de observación con radar meteorológico:** 24 horas.

ZONA NORTE-ESTE

- **Hora:** 08:00 hs a 04:00hs.
- **Observación:** en esta zona se observó nubosidad estratiforme que originó lluvias en áreas cultivadas y de campo durante prácticamente todo el día. Dentro del oasis las lluvias fueron débiles, pero algo más intensas en zonas de secano del Sur de Rivadavia y de Santa Rosa, y en el pedemonte del oeste de Luján.
- No se realizaron vuelos en esta zona.

ZONA CENTRO

- **Hora:** 08:00hs a 06:00hs.
- **Observación:** En esta zona se detectaron áreas de lluvia durante casi todo el día. Dentro del oasis las zonas más afectadas fueron los distritos de Tunuyán y de Tupungato. Se observaron también con radar meteorológico, precipitaciones moderadas a fuertes en zonas de pedemonte del oeste del Valle de Uco.
- No se realizaron vuelos en esta zona.

ZONA SUR

- **Hora:** 08:00hs a 06:00hs
- **Observación:** En esta zona se detectaron áreas de lluvia dentro del oasis y por el secano, durante casi todo el día. Las precipitaciones más fuertes se detectaron en zonas cercanas a Monte Comán y Real del Padre.
- No se realizaron vuelos en esta zona.